



SCHNEIDER Positionneur Série: SRD998 Quart de tour et linéaire

Caractéristiques

Série: SRD998
Transmission: Quart de tour et linéaire
Exécution: Positionneur
Fonctionnement positionneur: Simple effet
Signal d'entrée: 4 à 20mA
Classe de protection (Valeur IP): IP66

Caractéristiques [2]

Raccordement électrique: Écrou-raccord M20x1,5
Affichage: Oui
Course: 8 à 260 mm
Avec console: Non
Avec kit de montage: Non
Matériau du boîtier: Aluminium

Pression d'alimentation	Tension de raccord	Antidéflagrant	Communication	Accusé de réception	Température ambiante °C	Article
1,4 à 6 bar	24V DC, 2-fils	Non	HART 7	4 à 20mA	-40 / 80	14476137
1,4 à 6 bar	24V DC, 2-fils	Non	HART 7	4 à 20mA	-40 / 80	14476139

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.